

温度传感器轮箱轴承测温GWP200矿用本安型磁吸式测温探头

产品名称	温度传感器轮箱轴承测温GWP200矿用本安型磁吸式测温探头
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	299.00/台
规格参数	型号:GWP200 感温元件:PT100铂热电阻 测温范围:-50~200
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

温度传感器轮箱轴承测温GWP200矿用本安型磁吸式测温探头是一种高精度的温度测量设备，由济宁华瑞自动化技术有限公司提供。这款探头以其稳定的性能和可靠的测量结果得到了广泛的应用。

首先，让我们来了解一下GWP200的型号特点。GWP200是一款深受矿用行业青睐的温度传感器。它采用了PT100铂热电阻作为感温元件，具备高灵敏度和jingque的测温能力。这种铂热电阻是一种常用的感温元件，具有良好的线性特性和稳定性，可以在-50~200 的范围内进行准确的温度测量。

其次，让我们探讨一下磁吸式测温探头的工作原理。该探头采用磁性吸附方式固定在轮箱轴承上，可以实现对轴承温度的实时监测。磁吸式测温探头的安装非常简便，无需拆卸轴承或干扰轮箱的正常运行。同时，其磁力吸附功能可以确保探头稳固地固定在轴承表面，不受外界振动和冲击的影响，确保测温的准确性和可靠性。

此外，GWP200探头还具备本安型设计，适用于危险环境的温度测量。本安型设计是指探头在工作过程中不会引发电火花，从而避免了潜在的爆炸风险。这种本安型设计使得GWP200探头可以安全地应用于矿用等有特殊要求的工业领域，为行业用户提供更可靠的温度测量解决方案。

总之，温度传感器轮箱轴承测温GWP200矿用本安型磁吸式测温探头是一款温度测量设备。其采用PT100铂热电阻作为感温元件，具备高灵敏度和jingque的测温能力。磁吸式设计使得安装方便快捷，且确保测温的准确性和可靠性。本安型设计则为特殊工业环境下的温度测量提供了安全保障。立即购买GWP200，您将获得一台性能卓越的温度传感器，价格为299元/台。请联系我们，了解更多产品信息。

